

目 次

I.	総括研究報告書	
	食品衛生検査施設等の検査の信頼性確保に関する研究	1
	渡辺 卓穂	
II.	研究分担報告	
1.	外部精度管理調査プログラム用適正試料の改善と開発に関する研究	15
	渡辺 卓穂	
1.1	スプレードライヤを用いた残留農薬用試料の開発	15
1.2	器具・容器包装の原材料の材質別規格に関する調査試料作製検討	31
1.3	特定原材料検査（乳）技能試験プログラムのパイロットスタディ	45
1.4	一般細菌数測定検査用調査試料の開発	95
2.	微生物定性試験における検出下限値の推定及び食品添加物試験法の 妥当性評価法に関する研究	110
	石井 里枝	
3.	アレルギー物質検査の改良と開発に関する研究	129
	村上 太郎	
4.	下痢性貝毒検査の外部精度管理に関する研究	142
	鎗田 孝	
5.	分析法の開発及び高精度化と外部精度管理試料への適用	158
	大竹 貴光	
III.	研究成果の刊行に関する一覧表	169